

Агрегаты компрессорные роторные винтовые модели АКРВ 3,2/10-1000 У2 М1

Технические характеристики:

- | | |
|---|----------------------|
| - производительность, м ³ /мин | – 3,2; |
| - конечное давление нагнетания
(избыточное), кгс/см ² (МПа) | – 10,0 (0,98); |
| - мощность, потребляемая компрессором, кВт, не более | – 25; |
| - напряжение питания электродвигателей
переменного тока частотой 50Гц, В | – 380; |
| - габаритные размеры (L×B×H), мм | – 1546 × 752 × 1100; |
| - масса, кг, не более | – 800. |

Агрегат компрессорный роторный винтовой АКРВ 3,2/10-1000 У2-01 М1:

- напряжение питания клапана разгрузки агрегата 220 В переменного тока частотой 50 Гц.

Агрегат компрессорный роторный винтовой АКРВ 3,2/10-1000 У2-02 М1:

- напряжение питания клапана разгрузки агрегата 110 В постоянного тока.